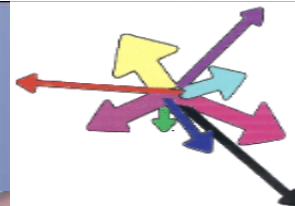


Istituto Mapelli







I NUMERI del MAPELLI



- 956 studenti iscritti per a.s.2012/2013 in 45 classi



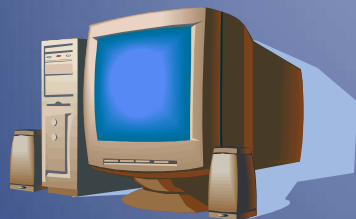


I NUMERI DEL MAPELLI

- 956 studenti iscritti per a.s.2012/2013 in 45 classi
- 104 professori
- 1 collaboratore vicario(vicepreside)
- 24 personale non docente
- Preside

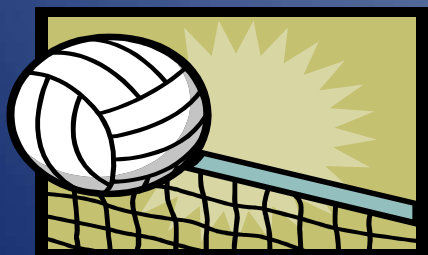
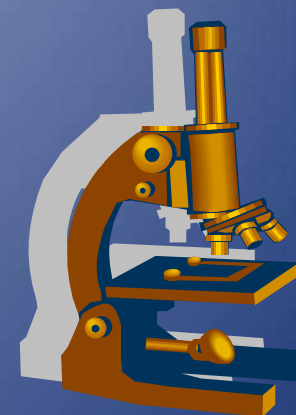
Gli spazi del MAPELLI

5 Laboratori informatici
cablati con rete Wireless di cui 1 mobile



*impiegati per :estimo e topografia, gestione aziendale, informatica ,
matematica , progettazione con autocad*

Laboratorio di chimica
Laboratorio di fisica e biologia



palazzetto dello sport
area sportiva esterna
campo di calcetto polivalente

Biblioteca
Aula magna
Bar

Aula magna



Biblioteca



Laboratorio informatica



Laboratorio Mercurio



Laboratorio Geometri



Laboratorio Trattamento Testi



Laboratorio di chimica



A woman with long brown hair, wearing a purple patterned cardigan over a black long-sleeved shirt and black trousers, stands in front of a large digital whiteboard. She is reaching up with her right hand towards the top left corner of the screen. The screen displays a Windows XP desktop with a blue background and a large, colorful, abstract logo in the center. The logo is composed of several overlapping shapes in shades of blue, green, and yellow. The desktop has a taskbar at the bottom and a sidebar on the left with several icons. The whiteboard is mounted on a wall. To the right of the whiteboard, there is a white desk with a black keyboard and a black electronic device (possibly a projector or a media player) on top. The floor is made of light-colored square tiles. The overall scene is a classroom or a meeting room.

LIM

LIM – lavagna interattiva
multimediale

Campo sportivo e pista d' atletica

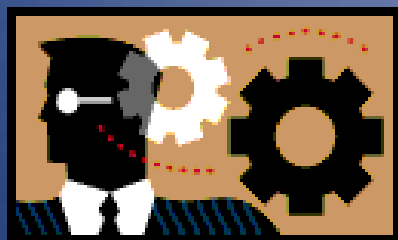
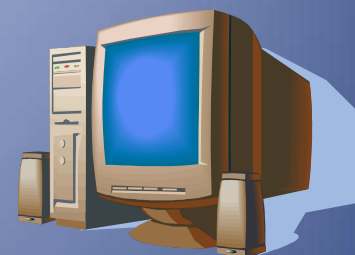




I corsi di studio attualmente in atto al MAPELLI

Istituto tecnico – settore economico

- ◇ *Amministrazione, finanza, marketing*
- ◇ *Relazioni internazionali*
- ◇ *Sistemi informativi*



Liceo scientifico *opzione scienze applicate*

Istituto tecnico – settore tecnologico

Costruzioni, ambiente, territorio



La novità...

Dal prossimo anno scolastico

Istituto tecnico – settore economico

Turismo



Gli studenti iscritti per a.s.2012/13
alle classi prime sono stati:

192

M

F

113

79



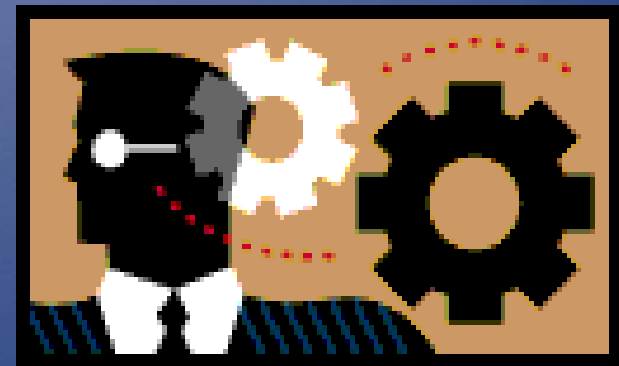
le loro preferenze per l'offerta formativa:

– 102 Amministrazione, finanza, marketing



– 26 Costruzione, ambiente, territorio

– 64 Liceo Scientifico
opz. scienze applicate



... da dove provengono gli studenti iscritti alle
9 classi prime A.S. 2012/2013

Agrate 10

Brugherio 14

Cavenago 6

Villasanta 15

Lesmo, Arcore, Lissone 13

**Cernusco, Usmate,
Ornago 7**

Concorezzo 18

**Vimercate, Caponago,
Carugate, Bellusco 7**

Fuori provincia 2

Monza – Ardigò-Bellani 23

Monza – Confalonieri 21

Monza – Pertini 11

Monza – S.M. private 10

Monza – Zucchi 2

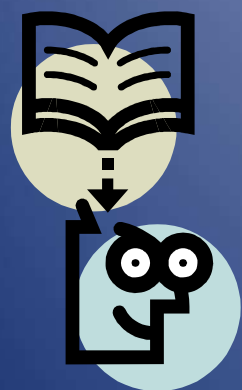
Monza – altre scuole 2

Ripetenti: 31



Attività extracurricolari

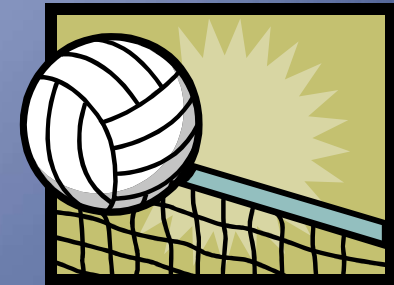
- Arricchimento culturale e professionale con viaggi d'istruzione e visite aziendali
- Uscite didattiche per spettacoli, mostre e seminari
- Partecipazione a Concorsi proposti da enti esterni
- Patente Informatica Europea
- Patentino ciclomotori
- Corsi di preparazione al Test del Politecnico
- Corsi di preparazione al Test di Medicina
- Orientamento in uscita



(mondo del lavoro, Università)

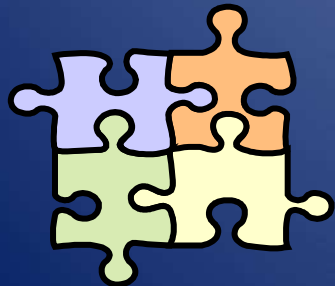
Attività extracurricolari

- Attività di laboratorio Teatrale
- Giornalino scolastico
- Progetto sportivo e progetto giovani
- Progetto legalità
- Progetto Ambiente
- Progetto Teatro-Poesia-Filosofia
- Corsi di conversazione con docenti di madrelingua
- PET e FIRST (certificazione lingua inglese)
- Progetto Learning-week e stages linguistici.



Orientamento

- Accoglienza
- Tutoring
- Riorientamento
- Orientamento di indirizzo nel biennio
- Supporto linguistico per alunni stranieri
- Progetti di accoglienza per alunni diversamente abili
- Coordinamento rapporti con le scuole del territorio.



Progetti per il lavoro



- Alternanza scuola-lavoro
- Crescita personale e professionale (in collaborazione con Brianza Solidale e Ass.ne Industriale di Monza e Brianza)
- Impresa formativa simulata.
- Collaborazioni con aziende e imprese del territorio
- Protocollo intesa con il Collegio dei geometri di Monza e Brianza
- Progetto calcestruzzo – ESEM
- Stage estivi (territorio/estero)









Perché scegliere A.F.M



- Acquisire conoscenze nel campo dei fenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civile e fiscale, dei processi aziendali, degli strumenti di marketing;
- Integrare tutte le competenze professionali con quelle informatiche e con l'acquisizione di competenze linguistiche specifiche.

Perché scegliere C.A.T.

- Acquisire abilità nell'impiego degli strumenti per il rilievo, nell'uso degli strumenti informatici nella valutazione tecnica ed economica dei beni e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali.
- Approfondire competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico.
- Acquisire conoscenze e strumenti che consentano di contribuire a tutelare, a salvaguardare e a valorizzare le risorse del territorio e dell'ambiente.
- Imparare a organizzare e condurre i cantieri mobili nel rispetto della normativa sulla sicurezza

Perché scegliere L.S. - opzione scienze applicate

- Acquisizione dei principi e delle teorie scientifiche anche attraverso attività operative di laboratorio (curricolari ed extracurricolari)
- Acquisire una formazione culturale equilibrata nei due versanti umanistico e scientifico.
- Informatica disciplina curricolare per 5 anni (nessun abbinamento ad altre materie)
- Potenziamento dello studio delle scienze naturali (biologia, chimica, scienze della terra)

Perché scegliere Turismo

- Comunicare in tre lingue straniere
- Operare nella gestione e nella produzione di prodotti turistici
- Apprendere tecniche di comunicazione multimediale
- Acquisire competenze in ambito gestionale di servizi turistici con competenze linguistiche e informatiche

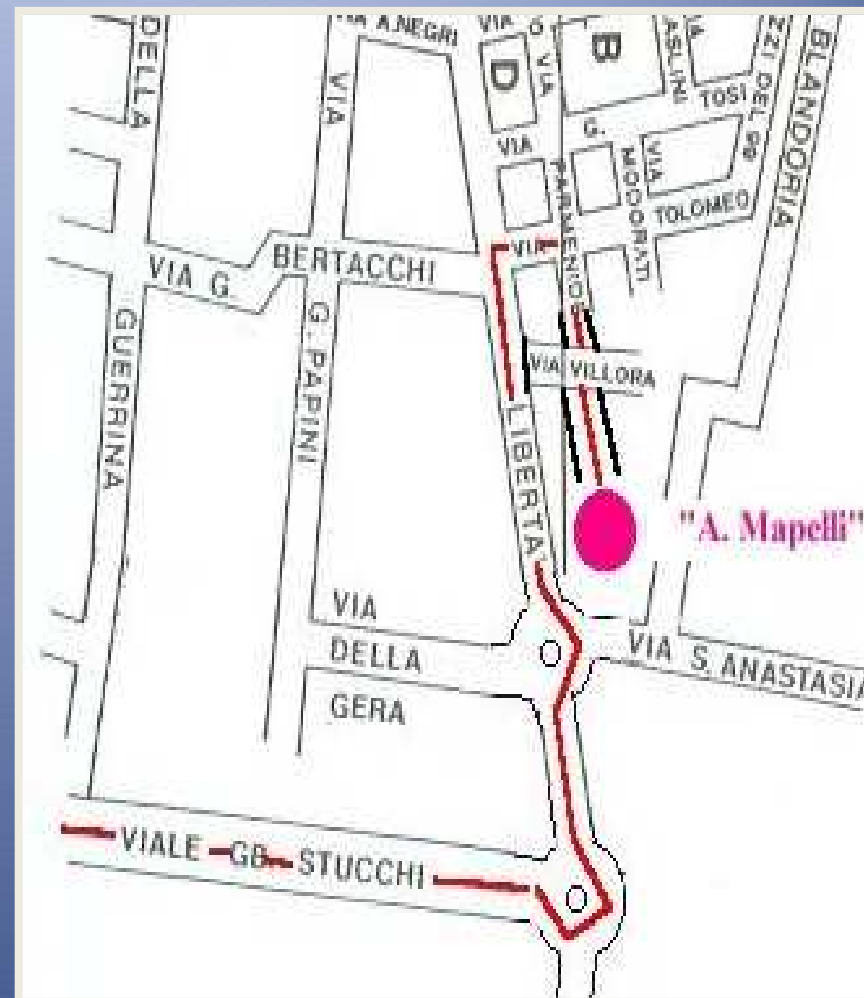


....venite anche voi!!!

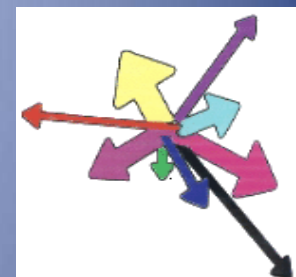


Come raggiungerci:

- ◇ Z202
Linea urbana TPM
- ◇ Z321 Monza-Vimercate-Trezzo
- ◇ H314 Monza-Cambiago



Istituto MAPELLI



Via Parmenide, 18 – MONZA (MI)

Tel. 039/833353

Fax 039/833649

Sito Internet: www.mapelli-monza.org

E-mail: info@lmapelli-monza.org